

Avertissements agricoles



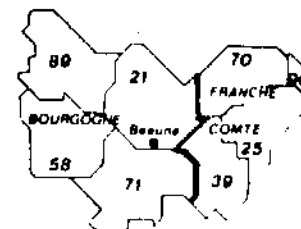
BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES DE

BOURGOGNE ET FRANCHE-COMTÉ

SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Z.I. NORD - B.P. 194 - 21206 BEAUNE CÉDEX

ABONNEMENT ANNUEL 150 F Régisseur Recettes D.R.A.F. CCP DIJON 35 00 28 D



☎ 80.22.19.38

EDITION GRANDES CULTURES

Bulletin n° 3 - 7 mars 1988

COLZACharançons de la tige : **Urgent**, traiter dès le prochain réchauffementCylindrosporiose : *Protection souvent justifiée sur Jet Neuf*Pseudocercospora : *Symptômes limités . . . pas de traitement***C O L Z A**

Evolution lente de la végétation.

Les situations où le décollement de tige est noté sont de plus en plus fréquentes.
Dès le prochain réchauffement il est probable que la végétation progressera très rapidement.

CHARANCONS DE LA TIGE

SITUATION : De nouvelles captures ont été notées les 22-23 février lors des journées ensoleillées avec des températures supérieures à 10°C ; elles ont été moins fréquentes que les piègeages des 15-16/02.

PRECONISATION : Le bulletin précédent conseillait la réalisation d'un traitement insecticide avant les 25-26 février.

Dans la pratique peu de traitements ont été réalisés ; ce n'est pas grave car depuis le début du mois de mars les conditions météorologiques sont défavorables à l'activité des charançons et il n'y a pas encore de piqûre de ponte.

Mais attention ; un traitement insecticide sera réalisé dès le début du prochain réchauffement (t° maxi supérieures à 6-8°C). D'après les prévisions météorologiques, une telle situation est probable pour la fin de cette semaine. **Cette intervention est prioritaire dans le calendrier de vos travaux.**

Utiliser une spécialité à base de pyréthrinoloïde : se reporter à la fiche couleur jointe au bulletin n° 22 du 27/08/87. Les produits utilisables sont :

Baythroïd	: 0,3 l./ha	Fastac	: 0,15 l./ha
Cymbush	: 0,25 l./ha	Karaté	: 0,15 l./ha
Kafil	: 0,25 l./ha	Talstar	: 0,075 l./ha
Décis	: 0,3 l./ha		

CYLINDROSPORIOSE**SITUATION** :

Uniquement dans les parcelles de Jet Neuf, présence de symptômes ; nécroses sur feuilles et acervules. Dans certains secteurs de plateaux, la fréquence et l'intensité des attaques sont très fortes : la végétation est marquée et des foyers sont observés.

P. 48

En cas de doute (apports d'engrais qui brûlent le feuillage) utiliser la technique du sac plastique :

(Mettre les pieds dans un sac plastique avec un coton imbibé d'eau ou un mouchoir en papier. Conserver dans un local à 10-15°C. Dans un délai maximum de 3 jours, les petits points blancs caractéristiques de la maladie apparaissent.)

PRECONISATION :

Sur la variété Jet Neuf, en présence de symptômes marqués de cylindrosporiose, réaliser un traitement fongicide. Le traitement insecticide préconisé précédemment pourra être associé, s'il n'a pas encore été réalisé.

Spécialités utilisables :

Benlate	: 1 kg/ha	Sportak PF	: 1,5 l./ha
à base de carbendazime	: 500 g m.a/ha	Calidan	: 3,0 l./ha
Sportak 45	: 1,33 l./ha	Sportak MZ	: 1 l. + 3,5 l./ha

En cas d'utilisation de Calidan, renforcer l'efficacité de cette spécialité sur cylindrosporiose en ajoutant 250 g de carbendazime.

— PSEUDOCERCOSPORELLA

Les symptômes de cette maladie sont visibles surtout sur la variété Bienvenu. Ils se localisent sur les feuilles externes.

Les niveaux d'attaque observés ne justifient pas d'intervention fongicide actuellement. Surveiller, attendre.

C E R E A L E S

Compte-tenu des conditions de l'hiver, la pression parasitaire s'annonce assez élevée.

On observe d'ores et déjà :

- des symptômes de piétin-verse, jusqu'à 10 % sur avant dernière gaine en situation à risque,
- la présence de septoriose à un niveau important pour cette période,
- quelques pustules de rouille brune sur variétés sensibles, ce qui est inhabituel.

Notre prochain bulletin fera le point sur les éléments à prendre en compte au moment de la première intervention.

*

*

*

Répondeurs :



80.24.64.21 (Beaune)

86.46.51.51 (Auxerre)

84.76.61.61 (Vesoul)